



Wilamowice dnia 04.12.2013r.

SG.2220.wykl.3.2013

Uczestnicy Postępowania przetargowego

dotyczy: przetargu na „Budowę infrastruktury, dostawa sprzętu komputerowego oraz świadczenie usługi dostępu do szerokopasmowego Internetu w ramach projektu pn.: „Przeciwdziałanie wykluczeniu cyfrowemu w Gminie Wilamowice””.

Na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych w załączeniu przesyłamy Państwu treść pytań i odpowiedzi dotyczących w/w postępowania przetargowego.

1. W załączniku nr 6 do SIWZ dot. Zadania 1 – Sprzęt i oprogramowanie oraz budowy infrastruktury dostępowej, w aspekcie Budowa infrastruktury dostępowej projektu, Zamawiający w punkcie 3. określa:
„W sytuacjach losowych (np. zmiana miejsca zamieszkania Beneficjenta Ostatecznego) Wykonawca zapewni przeniesienie i aktywację łącza internetowego na nowy adres, wskazany przez Zamawiającego na terenie Gminy Wilamowice”.
Prosimy o informację, czy w/w punkt nie powinien zawierać się w opisie Zadania 2 zamiast w opisie Zadania 1?
TAK, punkt ten zawierać ma się w opisie zadania 2 i wycofuje się w/w zapis z Zadania 1
2. W załączniku nr 6 do SIWZ dot. Zadania 1 – Sprzęt i oprogramowanie oraz budowy infrastruktury dostępowej, w wymaganiach Stacji Roboczej, Zamawiający w punkcie 17. Inne, opisuje:
„Dodatkowo Zamawiający oczekuje przyjmowania zgłoszeń dotyczących usterek-awarii sprzętowych wymienionego wyżej sprzętu przez całą dobę (7 dni w tygodniu) za pośrednictwem indywidualnego konta w serwisie www utrzymywanym przez Wykonawcę. W tym samym serwisie www (utrzymywanym przez Wykonawcę) zamawiający, korzystając z indywidualnego konta, będzie mógł monitorować stan zgłoszonych spraw”
Czy Zamawiający zgodzi się (dopuszczi) aby serwis www był utrzymywany przez Wykonawcę lub Producenta sprzętu ?
Tak, Zamawiający dopuszcza, aby serwis www był utrzymany przez Wykonawcę lub Producenta sprzętu.
3. W załączniku nr 7 do SIWZ punkt 1 podpunkt 8 Zamawiający pisze:
„Wykonawca zrealizuje dostęp do sieci Internet przy wykorzystaniu własnej sieci dostępowej, własnych urządzeń klienckich (przewodowych/bezprzewodowych) oraz wszelkich innych własnych niezbędnych urządzeń sieciowych aby realizować usługi o dobrej jakości oraz odpowiednim poziomie bezpieczeństwa wraz z wybudowaną w projekcie infrastrukturą dostępową.”
Oraz dodatkowo w punkcie 2 Zamawiający charakteryzuje parametry łącza internetowego użytkownika końcowego.
Czy Zamawiający opisując w/w punkt miał na myśli:



- 1) Dostarczenie głównego łącza internetowego do WG – Węzła Głównego w UG Wilamowice.
Tak, można uznać taką interpretację w/w zapisu
- 2) Za pośrednictwem sieci wybudowanej w ramach zadania 1 podłączyć owych 200BO i jednostki samorządowe.
Tak, można uznać taką interpretację w/w zapisu. Tak, Zamawiający informuje iż powyższe zapisy wskazują iż wybudowana sieć w ramach zadania 1 ma realizować usługi dostępu dla 200 BO oraz wskazanych jednostek samorządowych i także w określonych sytuacjach może być bezpośrednio wspierana poprzez własną sieć dostępową oferenta wspierana poprzez jeśli takową dysponuje w obszarze działania projektu.
- 3) Nadzorować i serwisować sieć wybudowaną w zadaniu 1?
Wykonawca jako oferent realizujący zadanie 1 w ramach którego zaprojektował i wybudował infrastrukturę sieciową jest zobowiązany w ramach gwarancji nadzorować jej funkcjonowanie oraz serwisować zgodnie z wymogami technicznymi, gwarancyjnymi tak aby zapewnić wymagany poziom funkcjonalności. Nie wykonuje natomiast nadzoru ciągłego w ramach użytkowania sieci, gdyż te czynności realizowane są w ramach zadania nr 2.
4. W załączniku nr 10 do SIWZ – Program Funkcjonalno Użytkowy, na stronie 17 dokumentu, Zamawiający charakteryzuje przepływności poszczególnych łączy radioliniowych.
Czy Zamawiający dopuści radiolinie o prędkości 300Mb?
Nie, Zamawiający nie dopuszcza radiolinii o prędkości 300Mb. Zamawiający ściśle wskazał wymagania w tym zakresie .Dopuszcza wyłącznie prędkości 400Mb i 800Mb dla :
 - Zespół Szkół Dankowice – 400 Mbps
 - OSP Pisarzowice 400 Mbps
 - OSP Heczmarowice – 800 Mbps
 - Zespół Szkolno-Przedszkolny Stara Wieś (przez Krzyż Milenijny) – 800 Mbps.
5. W załączniku nr 10 do SIWZ – Program Funkcjonalno Użytkowy, na mapie zaznaczone są dwie trasy światłowodów do MGOK (pomarańczowa i czerwona). Która trasa jest właściwa?
Czy wykonawca ma wybrać trasę?
Zamawiający pozostawia wybór dowolnej trasy oferentowi, dając alternatywę wyboru i wskazania przebiegu linii światłowodowej. Wskazane przebiegi tras w PFU są jedynie propozycją podaną przez Zamawiającego.
6. W załączniku nr 6 do SIWZ Zamawiający opisuje minimalne wymagania dla stacji roboczej.
Czy Zamawiający dopuści aby:
 - stacja robocza nie posiadała portu LPT oraz posiadała tylko 10x USB?**Zamawiający dopuszcza aby stacja nie posiadała portu LPT.**
Zamawiający dopuszcza aby stacja posiadała tylko 10xUSB.
 - stacja robocza posiadała zasilacz o mocy nieprzekraczającej 350W?**Zamawiający dopuszcza powyższą zmianę.**



- stacja robocza posiadała tylko 1 slot PCI-Express x1 o niskim profilu?

Zamawiający dopuszcza powyższą zmianę.

7. Zapisy w załączniku nr 6 do SIWZ – Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, zadanie 1 punkt A – stacja robocza -205 szt
Opisany przez Zamawiającego sprzęt komputerowy wskazuje nie tylko na konkretnego producenta, ale również na konkretne modele komputerów produkowanych przez producenta. W związku z powyższym wnosimy o zmianę zapisów zgodnie z poniższymi sugestiami
- 7.1. Wykreślenie zapisu: „min 2x PCI-Express x1” i zastąpienie go zapisem: „min 1x PCI-Express x1 o niskim profilu”
W wymaganiu opisanym jako zapis „min. 2xPCI Ekspresx1” dopuszcza rozwiązanie z min. 1xPCI-Ekspresx1 o niskim profilu
- 7.2. Wykreślenie zapisu: „rozwiązanie sprzętowe zintegrowane w płycie głównej komputera zapewniające możliwość przywrócenia BIOS w przypadku jego uszkodzenia (ataki wirusów itp.) lub nieudanej aktualizacji bez pośrednictwa jakichkolwiek urządzeń zewnętrznych i w sytuacji, gdy obraz na monitorze nie jest wyświetlany i/lub nie ma możliwości wprowadzania znaków za pomocą konsoli tekstowej czy uruchomienia systemu operacyjnego”
Rozwiązanie sprzętowe zintegrowane w płycie głównej komputera zapewniające możliwość przywrócenia BIOS jest wymaganiem w celu należytego zabezpieczenia komputera przed ewentualnymi uszkodzeniami a tym samym możliwości jego poprawnej naprawy w sytuacji awarii co jest szczególnie istotne w sytuacji tak długiego okresu trwałości projektu oraz ze względu na profil użytkowników końcowych. Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.
- 7.3. Wykreślenie zapisu: „12 x USB 2.0 (z czego minimum 4 w standardzie USB 3.0) zintegrowanych trwale w komputerze (w tym min. 4 na panelu przednim – 2xUSB 2.0 + 2xUSB 3.0)” i zastąpienie go zapisem: „10 x USB 2.0 (z czego minimum 4 w standardzie USB 3.0) zintegrowanych trwale w komputerze (w tym min. 4 na panelu przednim 2xUSB 2.0 + 2xUSB 3.0)”.
W wymaganiu opisanym jako zapis „12x USB 2.0 (z czego minimum 4 w standardzie USB 3.0) zintegrowanych trwale w komputerze (w tym min. 4 na panelu przednim – 2xUSB2.0 + 2xUSB 3.0)” dopuszcza rozwiązania z 10x USB 2.0 (z czego minimum 4 w standardzie USB 3.0) zintegrowanych trwale w komputerze (w tym min. 4 na panelu przednim – 2xUSB2.0 + 2xUSB 3.0)”
- 7.4. Wykreślenie zapisu: „2 x porty PS2”
W Wraz z zestawami komputerowymi muszą zostać dostarczone klawiatury i myszy. Zgodnie z zapisami SIWZ, klawiatury i myszy mogą być wyposażone w złącza PS2 lub USB. Z uwagi na fakt, że Zamawiający nie chce ograniczać potencjalnym Wykonawcom dostarczenia podzespołów z konkretnymi złączami i nie wskazuje wymagań w tym obszarze tj. rodzaju mysz i klawiatur do zestawów komputerowych, Zamawiający celem uniknięcia tego typu ograniczeń wymaga co najmniej 2 złącz PS2. Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.



7.5. Wykreślenie zapisu: „1xeSATA”

W wymaganiu opisanym jako zapis „1xeSATA” dopuszcza rozwiązania sprzętowe nie zawierające tego typu złącza.

7.6. Wykreślenie zapisu: „tryb zerowego poboru energii”

W wymaganiu opisanym jako zapis „tryb zerowego poboru energii” podtrzymuje wymaganie gdyż głównym celem projektu jest dostarczenie zestawów komputerowych oraz dostępu do Internetu dla osób, które osiągają minimalne bądź bardzo niskie dochody. Wymaganie powyższe wynika z faktu iż Zamawiający nie chce narażać Beneficjentów końcowych na dodatkowe koszty związane ze zbędnym poborem energii w trybie czuwania. Zamawiający nie wyraża zgody na wykreślenie zapisu. Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

7.7. Wykreślenie zapisu: „możliwość instalacji opcjonalnego czytnika kart procesorowych” i zastąpienie go zapisem: „możliwość instalacji opcjonalnego czytnika kart procesorowych lub użycia klawiatury wyposażonej w czytnik kart procesorowych”

W wymaganiu opisanym jako „możliwość instalacji opcjonalnego czytnika kart procesorowych” akceptujemy zapis „możliwość instalacji opcjonalnego czytnika kart procesorowych lub użycia klawiatury wyposażonej w czytnik kart procesorowych”.

7.8. Wykreślenie zapisu: „Oprogramowanie wyprodukowane i wspierane przez producenta komputera wraz z licencją do zarządzania w sieci” i zastąpienie go zapisem:

„Oprogramowanie dostarczane przez producenta komputera wraz z licencją do zarządzania siecią”

W wymaganiu opisanym jako „Oprogramowanie wyprodukowane i wspierane przez producenta komputera wraz z licencją do zarządzania w sieci” akceptujemy zapis „Oprogramowanie dostarczane przez producenta komputera wraz z licencją do zarządzania w sieci”.

Z poważaniem

Otrzymują:

1 x Adresat

1 x SG a/a